



ΣΥΜΒΟΛΑ	ΕΠΕΞΗΓΗΣΙΣ
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΦΥΣΚΩΝ Ι/Ο ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΤΗΡΗΣΗΣ/ΕΛΕΓΧΟΥ
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΔΙΑΛΟΓΟΥ ΕΠΙΚΟΝΩΝΙΑΣ RS-485 (MODBUS RTU)
	ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΕΡΙΘΕΡΙΑΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ – ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ BMS
	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΔΙΑΦΟΡΙΚΗΣ ΠΙΕΣΗΣ ΝΕΡΟΥ (4–20mA)
	ΕΠΙΤΟΧΟΣ ΘΕΡΜΟΣΤΑΤΗΣ FCU ΜΕ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΙΚΟΝΩΝΙΑΣ ΜΕΣΩ ΔΙΑΛΟΓΟΥ MODBUS RTU
	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ
	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΣΧΥΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :	ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΕΡΓΟ :	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ ΔΗΜΑΡΧΙΑΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟΝ ΔΗΜΟ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΘΕΣΗ:	ΟΔΟΣ ΧΑΤΖΗΔΑΚΗ ΚΑΙ ΔΗΜΗΤΡΟΣ, ΔΗΜΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	
ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΣΕ-06
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:	ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	
ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (BMS) ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΑΙΝΑΚΑ :	1:50	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2021	

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ:		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	-	
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	-	
ΜΕΛΕΤΗ ΗΜ/ΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΑΤΖΗΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ	Μηχανολόγος Μηχανικός

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ		ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	
<div>ΓΕΩΡΓΙΟΣ Σ. ΧΑΤΖΗΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ ΔΙΠΛΩΜ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΤΟΜΕΑ ΕΡΜΟΥ 3 - Π. ΠΕΝΤΕΛΗ 157 01 ΣΕΡΑ: 210 8032543 Α.Φ.Μ. 139281287 - ΒΙΟΛ. ΧΑΤΖΗΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ</div>		